

СШИВАЮЩИЕ АППАРАТЫ И КОЖНЫЕ СТЕПЛЕРЫ





Степлер циркулярный одноразовый

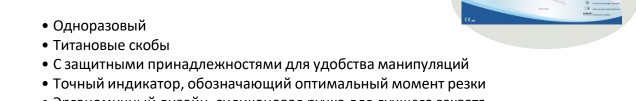


Область применения:

Предназначен для использования при открытых и лапароскопических операциях на органах желудочно-кишечного тракта.

Преимущества:

• Эргономичный дизайн, силиконовая ручка для лучшего захвата



Артикул	Длина(ст)	Внешний диаметр(mm)	Внутренний диаметр(mm)	Кол-во скоб
SHGX-21	46	21	14	18
SHGX-24	46	24	15	18
SHGX-26	46	26	16	20
SHGX-29	46	29	19	24
SHGX-32	46	32	22	30
SHGX-34	46	34	24.5	32

Степлер геморроидальный одноразовый



Область применения:

Он предназначен для общего лечения дефектов анального канала посредством трансанального сшивания и ректализации слизистой и мышечной ткани.



- Одноразовый
- Титановые скобы
- Большой объем картриджа для загрузки большего количества ткани
- Индикатор точно показывает толщину ткани
- Дизайн скоб для уменьшения кровотечения после операции
- Точный индикатор, обозначающий оптимальный момент резки
- Эргономичный дизайн, силиконовая ручка для лучшего захвата

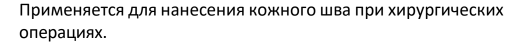
Артикул	Внешний диаметр(mm)	Внутренний диаметр(mm)	Высота скоб(mm)	Кол-во скоб
SHGC-32	32	23	4.0	32
SHGC-34	34	26	4.0	34
SHGC-36	36	26	4.0	34

Степлер кожный одноразовый





Область применения:





- Одноразовый
- Биологически совместимый
- Значительно сокращает время процедуры и анестезии
- Легко и эффективно накладывает шов, а также легко удаляется
- Улучшенный косметический эффект

Артикул	Размер скоб перед	Диаметр	Кол-во
	формованием(mm)	скоб(mm)	скоб
SHP-35W	7.0*4.5	0.6	35

Степлер режущий, эндоскопический, одноразовый



Область применения:

Предназначен для использования при легочной, бронхиальной, желудочной и кишечной резекции, для наложения анастомоза в абдоминальной, гинекологической, торакальной и педиатрической хирургии.

- Каждый картридж содержит новое лезвие
- 0-45 ° шарнирная головка адаптируется к разному рабочему пространству
- 360° вращающийся воротник обеспечивает лучший обзор во время операции
- Симметричный эргономичный дизайн, удобный для любого ручного управления
- Различная длина ствола для различных операционных вмешательств

Артикул	Длина ствола степлера (mm)	Область хирургии
SLCA-S	60	Торакальная хирургия
SLCA-M	160	Лапароскопические операции
SLCA-L	260	Бариатрической хирургия

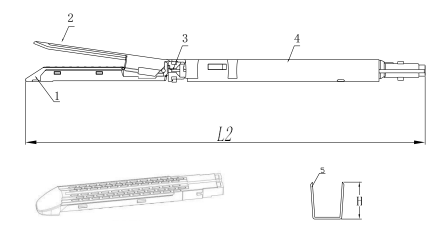
Одноразовые эндоскопические скобы



Область применения:

Предназначены для использования при легочной, бронхиальной, желудочной и кишечной резекции, для наложения анастомоза в абдоминальной, гинекологической, торакальной и педиатрической хирургии.

Схема одноразовых эндоскопических скоб



- 1. Картридж
- 2. Упорная вилка
- 3. Лезвие
- 4. Передняя соединительная трубка
- 5. Скобы

Одноразовые эндоскопические скобы

Модель скоб	Артикул	Длина скоб (mm)	Высота скоб(mm)	Толщина шва(mm)	Кол-во скоб
	SLCR(E/F)-30W	30	2.5	0.8-1.5	42
	SLCR(E/F)-30B	30	3.5	1.5-2.25	42
SLCRE:	SLCR(E/F)-30G	30	4.8	2.25-3.0	42
Шарнирная	SLCR(E/F)-45W	45	2.5	0.8-1.5	66
головка SLCRF:	SLCR(E/F)-45B	45	3.5	1.5-2.25	66
Фиксированная	SLCR(E/F)-45G	45	4.8	2.25-3.0	66
головка	SLCR(E/F)-60W	60	2.5	0.8-1.5	90
	SLCR(E/F)-60B	60	3.5	1.5-2.25	90
	SLCR(E/F)-60G	60	4.8	2.25-3.0	90

Степлер линейный одноразовый



Область применения:

Предназначен для наложения анастомозов при резекции и поперечной резекции или рассечении тканей желудочно-кишечного тракта, репродуктивной системы, грудной клетки, а также в детской хирургии.

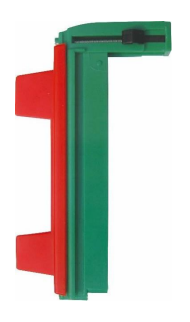


- Одноразовый
- Титановые скобы
- Эргономичный дизайн, удобный для работы одной рукой
- Возможность многократной замены картриджа
- Два типа степлеров для различных операций

Артикул	Длина шва	Кол-во	Высота скобы	Цвет
	(mm)	скоб	(mm)	картриджа
SHZA-30L/H	30	11	L: 3.8	Голубой
SHZB-30L/H	30	11	H: 4.8	Зеленый
SHZA-45L/H	45	15	L: 3.8	Голубой
SHZB-45L/H	45	15	H: 4.8	Зеленый
SHZA-60L/H	60	21	L: 3.8	Голубой
SHZB-60L/H	60	21	H: 4.8	Зеленый
SHZA-90L/H	90	33	L : 3.8	Голубой
SHZB-90L/H	90	33	H :4.8	Зеленый



Картриджи для степлера линейного одноразового



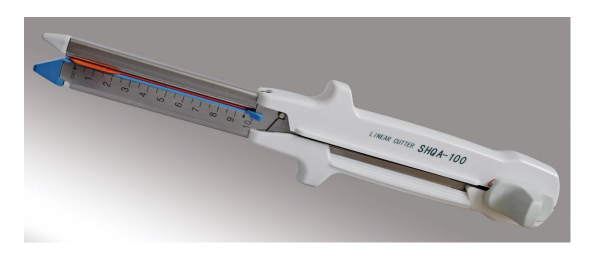


SHZRA тип

SHZRB тип

Артикул	Длина шва(mm)	Кол-во скоб	Высота скоб (mm)	Цвет картриджа
SHZRA-30L/H	30	13	L: 3.8	Голубой
SHZRB-30L/H	30	11	H: 4.8	Зеленый
SHZRA-45L/H	45	19	L: 3.8	Голубой
SHZRB-45L/H	45	15	H: 4.8	Зеленый
SHZRA-60L/H	60	25	L: 3.8	Голубой
SHZRB-60L/H	60	21	H: 4.8	Зеленый
SHZRA-90L/H	90	33	L: 3.8	Голубой
SHZRB-90L/H	90	33	H: 4.8	Зеленый

Степлер линейный режущий



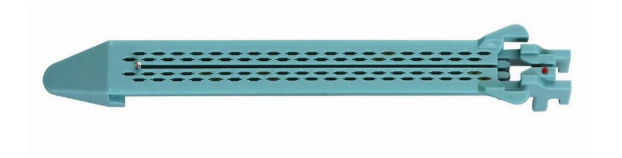
Область применения:

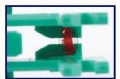
Предназначен для применения при операциях на органах желудочно-кишечного тракта, репродуктивной системы, грудной клетки, а также в детской хирургии для наложения и снятия анастомоза и поперечной резекции.

- Одноразовый
- Титановые скобы
- Возможно 7 раз менять картридж во время операции
- Система предохранительной блокировки, чтобы избежать возможности выстрела использованного картриджа
- Двухсторонняя кнопка включения, подходит для разных операций

Артикул	Длина разреза (mm)	Длина шва (mm)	Кол-во скоб	Высота скобы (mm)	Высота шва (mm)	Цвет картридж а
SHQA-55L	58	60	56	3.8	L:1.5	Голубой
SHQA-55H	58	60	56	4.8	H:2.0	Зеленый
SHQA-80L	78	80.5	88	3.8	L:1.5	Голубой
SHQA-80H	78	80.5	88	4.8	H:2.0	Зеленый
SHQA-100L	98	100	100	3.8	L:1.5	Голубой
SHQA-100H	98	100	100	4.8	H:2.0	Зеленый

Картридж одноразового линейного режущего степлера











Артикул	Длина разреза (mm)	Длина шва (mm)	Кол-во скоб	Высота скоб (mm)	Высота шва (mm)	Цвет картрид жа
SHQRA-55L	58	60	56	3.8	L:1.5	Голубой
SHQRA-55H	58	60	56	4.8	H:2.0	Зеленый
SHQRA-80L	78	80.5	88	3.8	L:1.5	Голубой
SHQRA-80H	78	80.5	88	4.8	H:2.0	Зеленый
SHQRA-100L	98	100	100	3.8	L:1.5	Голубой
SHQRA-100H	98	100	100	4.8	H:2.0	Зеленый

Степлер изогнутый режущий



Предназначен для применения при операциях на органах желудочно-кишечного тракта, репродуктивной системы, грудной клетки, а также в детской хирургии для наложения и снятия анастомоза и поперечной резекции.

- Одноразовый
- Титановые скобы
- Два двойных ряда титановых скоб в шахматном порядке для уменьшения кровотечения
- Два типа степлеров
- Эргономичный дизайн, удобный для работы одной рукой

Артикул	Длина устройства (mm)	Высота скоб (mm)	Тип рукоятки	Высота шва (mm)	Кол-во скоб
SHHA-45	435	4.8	2 ручки	1.5-2	46
SHHB-45	374	4.8	1 рукоятка	1.5-2	46

Степлер одноразовый для наложения кисетного шва



Область применения:

Предназначен для применения в кишечнике, ободочной и прямой кишке и пищеводе, а также в желудке для кратковременного наложения кисетного шва.

- Одноразовый
- Титановые скобы и медицинские нейлоновые шовные нити биологически совместимы

Артикул	Длина шва (mm)	Длина шовного материала (mm)	Высота скоб (mm)
SHB-45	36	600	2.5
SHB-65	56	650	2.5

Степлер для циркумцизии





Область применения:

Предназначен для использования в урологии для циркумцизии.

- Одноразовый
- Минимальное повреждение тканей
- Меньше послеоперационных осложнений
- Более короткое время операции, меньший объем кровопотери
- Быстрая и безопасная техника мужского обрезания
- Быстрое восстановление
- Применим для взрослых и детей

Артикул	Диаметр резания (mm)	Кол-во скоб	Высота скоб (mm)
SHFA-10	10	9	2.5
SHFA-13	13	10	2.5
SHFA-17	17	12	2.5
SHFA-22	22	16	2.5
SHFA-25	25	18	2.5
SHFA-29	29	20	2.5
SHFA-32	32	22	2.5
SHFA-34	34	24	2.5



Снабжение Медицинских Учреждений



http://medtehural.ru/

Уважаемые дамы и господа, коллеги и партнёры!

Наша организация осуществляет полный цикл снабжения медицинских учреждений, косметологических клиник, салонов красоты и реабилитационных центров. Мы плотно сотрудничаем со многими российскими и зарубежными производителями продукции медицинского назначения и оборудования. Товары, представленные на нашем сайте, являются высококачественными и имеют все необходимые разрешительные документы. Компания "Медицинские Технологии Урала" находится в городе Екатеринбурге. Город равноудален как от Москвы, так и от Новосибирска. По этому, скорость и удобство доставки груза практически по всей России являются наиболее удобными и примерно одинаковыми. Сотрудничая с нашей компанией, Вы получаете надежного и эффективного партнера!

000 "Медицинские Технологии Урала", желает Вам Здоровья и Процветания на долгие года

Доставка товаров по России и странам СС осуществляется любой удобной для Вас транспортной компанией с соблюдением температурного режима.

Мы заботится о безопасности Вашего груза! Сотрудничая с нами,





